



Г. Плачков
«09» 07 2019 року

ПОЛОЖЕННЯ

про Інспекцію з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження (на правах самостійного відділу) Державної інспекції ядерного регулювання України

1. Інспекція з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження (на правах самостійного відділу) Державної інспекції ядерного регулювання України (далі – ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання) є міжрегіональним територіальним органом на території зони відчуження згідно з регіональним принципом охоплення суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії (далі - підконтрольна територія), як структурний підрозділ апарату Держатомрегулювання, підпорядковується: Голові Держатомрегулювання, першому заступнику Голови - Головному державному інспектору з ядерної та радіаційної безпеки України та заступнику Голови Держатомрегулювання, відповідно до розподілу функціональних повноважень між Головою Держатомрегулювання та його заступниками.

2. ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання у своїй діяльності керується Конституцією та законами України, указами Президента України, постановами Верховної Ради України, прийнятими відповідно до Конституції та законів України, актами Кабінету Міністрів України, Положенням про Державну інспекцію ядерного регулювання України, цим Положенням, наказами Держатомрегулювання, рішеннями Колегії Держатомрегулювання, Загальною настановою з якості Держатомрегулювання, Настановою з якості наглядової діяльності, Настановою з якості дозвільної діяльності, Настановою з якості нормотворчої діяльності та методиками процесів, виконавцем яких відповідно до Загальної настанови з якості є ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання.

3. Основними завданнями ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання є:

1) участь у формуванні та реалізації державної політики у сфері безпеки використання ядерної енергії, спрямованої на забезпечення захисту персоналу, населення та навколошнього природного середовища від негативного впливу іонізуючого випромінювання та радіоактивного забруднення, спричинених практичною діяльністю суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території;

2) участь, у межах своїх повноважень, у здійсненні дозвільної діяльності в сфері використання ядерної енергії;

3) здійснення державного нагляду в межах повноважень, передбачених законом та цим Положенням, за дотриманням законодавства, умов виданих документів дозвільного характеру, норм, правил і стандартів з питань ядерної та радіаційної безпеки, вимог фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів, джерел іонізуючого випромінювання та при

провадженні діяльності з перевезення радіоактивних матеріалів на підконтрольній території;

4) застосування в межах повноважень, передбачених законом та цим Положенням, примусових заходів до юридичних і фізичних осіб у разі порушення ними законодавства, умов виданих документів дозвільного характеру, норм, правил і стандартів з питань ядерної та радіаційної безпеки, вимог фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів та джерел іонізуючого випромінювання;

5) участь у заходах щодо запобігання незаконному обігу та забезпечення зберігання ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання на підконтрольній території;

6) участь у реагуванні на радіаційні аварії та інші події, пов'язані з втратою контролю над джерелами іонізуючого випромінювання.

4. ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання, відповідно до покладених на неї завдань:

1) готує пропозиції до критеріїв та вимог безпеки, додержання яких обов'язкове під час використання джерел іонізуючого випромінювання, та бере участь у розробці норм, правил, стандартів з ядерної та радіаційної безпеки, вимог та умов безпеки (ліцензійних умов) провадження діяльності у сфері використання ядерної енергії;

2) бере участь у здійсненні, в установленому законодавством порядку, ліцензування діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання суб'єктів діяльності, що проваджують свою діяльність на підконтрольній території;

3) організовує державну реєстрацію джерел іонізуючого випромінювання, що використовуються суб'єктами, що проваджують свою діяльність на підконтрольній території (далі – підконтрольні суб'єкти діяльності), у установленому законодавством порядку;

4) організовує здійснення державної експертизи ядерної та радіаційної безпеки та затверджує висновки за результатами проведення експертизи радіаційної безпеки джерел іонізуючого випромінювання, що використовуються підконтрольними суб'єктами діяльності;

5) готує пропозиції до переліку джерел іонізуючого випромінювання, діяльність з використання яких звільняється від ліцензування;

6) проводить перевірку на відповідність встановленим вимогам звітних документів, які подаються підконтрольними суб'єктами діяльності;

7) подає до органів державної фіiscalальної служби переліки суб'єктів, що проваджують свою діяльність на підконтрольній території, в результаті діяльності яких утворилися, утворюються або можуть утворитися радіоактивні відходи, та які тимчасово зберігають такі відходи понад установлений особливими умовами ліцензії строк;

8) погоджує звітність про фактичні обсяги радіоактивних відходів, утворених за базовий податковий (звітний) період, календарний квартал, та фактичні обсяги радіоактивних відходів, які зберігаються у виробника таких відходів, що проваджує свою діяльність на підконтрольній території, понад установлений особливими умовами ліцензії строк;

9) здійснює контроль за тимчасовим зберіганням радіоактивних відходів (крім радіоактивних відходів чорнобильського походження) їх виробниками, що проваджують свою діяльність на підконтрольній території, понад установленій особливими умовами ліцензії строк;

10) забезпечує щодо підконтрольних суб'єктів діяльності, реалізацію вимог Угоди між Україною і МАГАТЕ про застосування гарантій у зв'язку з Договором про нерозповсюдження ядерної зброї, Додатковим протоколом до зазначеної Угоди шляхом:

- перевірки дотримання процедур щодо організації контролю та ведення обліку ядерних матеріалів;

- проведення інспекцій щодо ефективності функціонування систем обліку та контролю, відповідно до вимог чинних нормативно-правових актів;

- аналізу інформації, отриманої від Управління з питань ядерної захищеності та гарантій, про результати інспекційних перевірок МАГАТЕ в Україні;

- вжиття заходів для усунення обставин, що заважають виконанню вимог Угоди про гарантії і Додаткового протоколу;

- участі працівників ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання в інспекційних перевірках і додаткових доступах МАГАТЕ;

11) забезпечує у взаємодії з Управлінням з питань ядерної захищеності та гарантій контроль виконання вимог закону України «Про фізичний захист ядерних матеріалів, ядерних установок, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання» та інших нормативно-правових актів з фізичного захисту;

12) здійснює щодо підконтрольних суб'єктів діяльності державний нагляд за:

- дотриманням вимог регламентів експлуатації ядерних установок та об'єктів по поводженню з радіоактивними відходами;

- основними параметрами роботи систем, важливих для безпеки ядерних установок та об'єктів по поводженню з радіоактивними відходами;

- станом захисних бар'єрів та радіаційної обстановки на промислових майданчиках ядерних установок, об'єктів по поводженню з радіоактивними відходами та зони відчуження;

- діями персоналу, що забезпечує ядерну та радіаційну безпеку;

- роботою систем обмеження доступу, інших елементів системи фізичного захисту ядерних установок;

- реалізацією заходів, спрямованих на запобігання аварій та забезпечення готовності до ліквідації їх наслідків;

- службовим розслідуванням радіаційних аварій;

13) проводить оцінку відповідності вимогам безпеки і проектам експлуатаційного стану систем (елементів) важливих для безпеки ядерних установок та об'єктів по поводженню з радіоактивними відходами на підконтрольній території та перевірку на відповідність встановленим вимогам звітних документів після проведення робіт по їх реконструкції;

14) здійснює реєстрацію, зняття з реєстрації, облік і технічний огляд обладнання, трубопроводів і систем (елементів), важливих для безпеки суб'єктів

діяльності в сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території, контролює їх технічний стан в процесі інспекційних перевірок;

15) здійснює в межах своїх повноважень функції, покладені на Держатомрегулювання як компетентний орган:

- з фізичного захисту ядерного матеріалу та ядерних установок відповідно до Конвенції про фізичний захист ядерного матеріалу та ядерних установок;

- з питань безпечного перевезення радіоактивних матеріалів відповідно до правил ядерної та радіаційної безпеки при перевезенні радіоактивних матеріалів;

- з питань аварійного оповіщення та інформування згідно з Конвенцією про оперативне оповіщення про ядерні аварії;

16) проводить інспекційні перевірки дотримання суб'єктами діяльності в сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території законодавства, вимог норм, правил та стандартів з ядерної та радіаційної безпеки в частині експлуатації та ремонтного обслуговування систем (елементів), важливих для безпеки, умов виданих ліцензій та окремих дозволів на виконання робіт чи операцій;

17) проводить інспекційні перевірки впровадження та функціонування системи управління діяльністю, у тому числі при виконанні робіт підрядними організаціями в частині:

- наявності та функціонування системи управління якістю експлуатуючої організації при виконанні робіт підрядними організаціями;

- організації контролю експлуатуючою організацією за забезпеченням якості робіт персоналом підрядних організацій під час проведення ремонту, технічного обслуговування, монтажних, пусконалагоджувальних робіт;

- наявності необхідної документації системи управління якістю при здійсненні дозволеної діяльності;

18) проводить інспекційні обстеження суб'єктів, що здійснюють діяльність на підконтрольній території, в рамках дозвільного процесу, спрямовані на перевірку повноти і достовірності відомостей, що містяться в документах, доданих до заяви про отримання ліцензії (внесення змін, продовження дії) та окремого дозволу, встановлення наявності умов для безпечного провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання, робіт або операцій та проведення оцінки спроможності заявника провадити заявлену діяльність з дотриманням вимог ядерної та радіаційної безпеки;

19) за дорученням Голови, першого заступника Голови - Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України, заступника Голови, відповідно до розподілу повноважень між Головою Держатомрегулювання та його заступниками, бере участь:

- у розгляді та погодженні спеціальних технічних рішень щодо проведення ядерно-небезпечних робіт та програм безпечного проведення таких робіт;

- у розгляді технічної документації, яка надається експлуатуючими організаціями, що здійснюють діяльність на підконтрольній території, до центрального апарату Держатомрегулювання відповідно до встановленого порядку розгляду та розподілу повноважень між структурними підрозділами Держатомрегулювання;

– у роботі комісій, які створені у зоні відчуження для розслідування порушень відповідно до законодавства;

– у роботі комісій Держатомрегулювання з перевірки виконання підприємствами зони відчуження вимог законодавства, норм, правил та стандартів з ядерної та радіаційної безпеки, умов ліцензій та інших документів дозвільного характеру;

– у приймальних випробуваннях після дослідної експлуатації та ремонту систем (елементів) важливих для безпеки підконтрольних суб'єктів діяльності;

– у розробці та погодженні проектів нормативно-правових актів в частині питань, що належать до компетенції ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання;

– у розгляді інших документів, що стосуються забезпечення ядерної та радіаційної безпеки на підконтрольній території;

– у роботі екзаменаційної комісії Державного агентства України з управління зоною відчуження під час первинної та періодичної перевірок знань з питань ядерної та радіаційної безпеки у керівників суб'єктів діяльності, які здійснюють діяльність у сфері використання ядерної енергії, щодо якої Законом України «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії» встановлені вимоги обов'язкового отримання ліцензії, та осіб, що мають право їх заміщувати, а також у голів та членів постійно діючих екзаменаційних комісій суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території;

– бере участь та контролює роботу екзаменаційних комісій експлуатуючих організацій та ліцензіатів, що здійснюють на підконтрольній території діяльність, на яку поширюється дія державного регулювання у сфері використання ядерної енергії, під час первинної, періодичної та позачергової перевірок знань з питань ядерної та радіаційної безпеки у персоналу і посадових осіб, які забезпечують ядерну та радіаційну безпеку, а також в перевірці знань голів і членів відповідних екзаменаційних комісій;

20) погоджує за результатами розгляду:

– технічні рішення щодо перенесення (на термін до 3-х місяців) термінів технічного огляду обладнання та трубопроводів, зареєстрованих в ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання ;

– зміни термінів проведення регламентних випробувань (в межах вимог, що встановлені чинними нормативними документами);

– рішення про застосування атестованих технологій при здійсненні зварювальних і наплавлювальних робіт на обладнанні та трубопроводах систем (елементів) важливих для безпеки ядерних установок;

– перелік обладнання, яке недоступне/обмежено доступне для внутрішніх/зовнішніх оглядів з причин наявності конструктивних особливостей чи радіаційних обставин, та інструкцій щодо технічного огляду такого обладнання;

– документи з оцінки технічного стану систем та обладнання систем (елементів) важливих для безпеки і перепризначення ресурсу в понад проектний термін експлуатації;

– склад постійно діючих на ДСП «Чорнобильська АЕС», ВП «Атомремонтсервіс» ДП НАЕК «Енергоатом» атестаційних комісій з атестації зварювальників і контролерів;

21) бере участь у роботі комісій з:

- атестації виробничої технології зварювання згідно вимог розділу 3.2 ПНАЕ Г-7-010-89 та надає письмові дозволи на право виконання виробничих зварних з'єднань і наплавлених поверхонь за атестованими технологіями;
- обстеження виявленіх дефектів в основному металі або зварних з'єднаннях;
- атестації зварників;

22) у межах своїх повноважень здійснює щодо підконтрольних суб'єктів діяльності контроль:

- виконання регламентних робіт і технічного обслуговування інженерно-технічних засобів системи фізичного захисту, відповідно до вимог проектної документації шляхом участі у випробуваннях інженерно-технічних засобів системи фізичного захисту та перевірок наявності проектної документації систем фізичного захисту;
- за ходом проведення розслідувань порушень в роботі суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території, проводить попередній аналіз звітів із розслідування порушень з метою оцінки повноти розслідування та враховує результати проведеного аналізу в інспекційних перевірках;
- наявності у відповідного персоналу допуску до виконання особливих робіт, відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 25.12.1997 № 1471;
- виконання заходів, розроблених підприємствами за наслідками проведених розслідувань порушень в роботі, результатами інспекційних перевірок;
- за реалізацією програм підвищення безпеки суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території;
- за виконанням приписів державних інспекторів Держатомрегулювання;

23) у межах своїх повноважень розглядає на повноту та достовірність звіти підконтрольних суб'єктів діяльності про:

- поточний стан виконання умов ліцензій та окремих дозволів;
- виконання заходів про усунення облікових порушень в роботі;
- виконання заходів з підвищення безпеки;

24) оперативно повідомляє Держатомрегулювання про радіаційні аварії та інші небезпечні події, пов'язані з втратою контролю над джерелами іонізуючого випромінювання, що виникли на підконтрольній території, та здійснює нагляд та подальше інформування про розвиток і ліквідацію наслідків;

25) бере участь в обстеженні місця виявлення в зоні відчуження підозрюваного матеріалу/об'єкта у разі виявлення радіоактивних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання у незаконному обігу та повідомляє Держатомрегулювання про такі випадки за встановленою інформаційною формою;

26) здійснює у межах своїх повноважень нагляд за реалізацією заходів, спрямованих на запобігання аваріям у процесі використання джерел іонізуючого випромінювання, перевезення радіоактивних матеріалів, на ядерних установках, об'єктах, призначених для поводження з радіоактивними відходами, при перевезенні радіоактивних матеріалів та на забезпечення готовності підприємств, установ і організацій до ліквідації наслідків таких аварій;

27) бере участь у запобіганні та реагуванні на випадки незаконного обігу ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання та повідомляє Держатомрегулювання про такі випадки, що виникли на підконтрольній території;

28) застосовує у межах своїх повноважень примусові заходи до юридичних і фізичних осіб на підконтрольній території у разі порушення ними законодавства, умов виданих документів дозвільного характеру, норм, правил і стандартів з ядерної та радіаційної безпеки, вимог фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів та інших джерел іонізуючого випромінювання;

29) надсилає ліцензіатам, їх посадовим особам, керівникам центральних та місцевих органів виконавчої влади, органам місцевого самоврядування обов'язкові до виконання розпорядження, приписи про усунення порушень і недоліків у сфері безпеки використання ядерної енергії підконтрольних суб'єктів діяльності;

30) застосовує в установленому порядку фінансові санкції до суб'єктів, розміщених на підконтрольній території, у разі порушення законодавства, умов виданих документів дозвільного характеру, норм, правил і стандартів з питань ядерної та радіаційної безпеки, вимог фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів та інших джерел іонізуючого випромінювання;

31) притягає в установленому законом порядку до відповідальності посадових осіб підконтрольних суб'єктів діяльності, винних у порушенні законодавчих та інших нормативно-правових актів з питань ядерної та радіаційної безпеки;

32) подає керівництву Держатомрегулювання пропозиції про зупинення, поновлення дії або анулювання ліцензій на здійснення окремих видів діяльності у сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території у разі виявлення порушення ліцензіатом їх умов, норм та правил з ядерної та радіаційної безпеки;

33) обмежує, припиняє, зупиняє експлуатацію підприємств, установ, організацій, ядерних установок, об'єктів, призначених для поводження з радіоактивними відходами, установок з джерелами іонізуючого випромінювання, підконтрольних суб'єктів діяльності, у разі порушення вимог ядерної та радіаційної безпеки або неспроможності додержання таких вимог;

34) передає правоохоронним органам акти інспекційних перевірок та інспекційних обстежень про порушення установлених законами, іншими нормативно-правовими актами вимог ядерної та радіаційної безпеки, фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів та інших джерел іонізуючого випромінювання підконтрольних суб'єктів діяльності;

35) бере участь у здійсненні розгляду звернень громадян з питань, пов'язаних з діяльністю Держатомрегулювання, підприємств, установ та організацій, що належать до сфери її управління, а також стосовно актів, які видаються Держатомрегулювання;

36) інформує громадськість з питань розроблення та впровадження державної політики з питань безпеки використання ядерної енергії;

- 37) бере участь у розгляді запитів про доступ до публічної інформації;
- 38) готує, у межах своїх повноважень, та надає в Держатомрегулювання пропозиції до річних планів: дозвільної і наглядової діяльності, нормативного регулювання, міжнародної діяльності, планів укладання договорів та матеріально-технічного забезпечення Держатомрегулювання і звітує, в установленому порядку, про виконану роботу;
- 39) бере участь у підготовці щорічної доповіді про стан ядерної та радіаційної безпеки в Україні, відповідних звітів та інформаційних довідок, що подаються Держатомрегулюванням Верховній Раді України, Президентові України, іншим органам державної влади, а також органам місцевого самоврядування, громадським організаціям;
- 40) бере участь у міжнародному співробітництві Держатомрегулювання щодо поводження з джерелами іонізуючого випромінювання, поводження з радіоактивними відходами та загальних питань радіаційного захисту персоналу, населення та навколошнього природного середовища;
- 41) впроваджує у свою діяльність принципи культури безпеки та культури захищеності, в межах своєї компетенції, сприяє впровадженню цих принципів у діяльність підконтрольних об'єктів;
- 42) бере участь у забезпеченні функціонування системи управління якістю Держатомрегулювання;
- 43) надає консультаційну та інформаційну допомогу підприємствам, установам, організаціям та фізичним особам з питань ліцензування, реєстрації, сертифікації, інших дозвільних процедур щодо окремих видів діяльності у сфері використання ядерної енергії;
- 44) здійснює обмін інформацією щодо запобігання виникненню та реагування на надзвичайні ситуації на підконтрольній території у межах єдиної державної системи цивільного захисту на региональному рівні із центрами управління в надзвичайних ситуаціях (оперативно - координаційними центрами) територіальних органів ДСНС;
- 45) готує проекти договорів оренди та інших господарських договорів, які укладаються для виконання функцій, покладених на ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання, та організовує їх погодження;
- 46) веде табель обліку робочого часу та щоденну довідку працівників ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання та надає їх до Відділу роботи з персоналом (самостійний);
- 47) здійснює інші повноваження, визначені Положенням про Держатомрегулювання та за дорученнями керівництва Держатомрегулювання.

5. ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання, у виконанні покладених неї завдань, незалежна від державних органів, установ і посадових осіб, діяльність яких нею контролюється, а також від представницьких органів, органів місцевого самоврядування і об'єднань громадян.

6. ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання має право:

- 1) одержувати в межах своєї компетенції від інших структурних підрозділів Держатомрегулювання, підприємств, установ та організацій, що належать до сфери управління Держатомрегулювання, ліцензіатів, інших суб'єктів, розміщених на

підконтрольній території, інформацію, документи і матеріали, необхідні для вирішення питань, що належать до компетенції ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання;

2) залучати в установленому порядку спеціалістів територіальних органів центральних та місцевих органів виконавчої влади, підприємств, установ та організацій, територіальних органів (за погодженням з їх керівниками), вчених, представників інститутів, громадянського суспільства (за згодою) для розгляду питань, що належать до компетенції ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання;

3) скликати наради, подавати Голові Держатомрегулювання чи його заступникам пропозиції щодо створення комісій та робочих груп;

4) в установленому порядку користуватися відповідними інформаційними базами даних державних органів, державними, в тому числі урядовими, системами зв'язку і комунікацій, мережами спеціального зв'язку та іншими технічними засобами;

5) вносити керівництву Держатомрегулювання пропозиції щодо розвитку системи державного регулювання ядерної та радіаційної безпеки;

6) представляти Держатомрегулювання, за дорученням керівництва, з питань, що входять до компетенції ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання;

7) на безперешкодне відвідування державними інспекторами у будь-який час підконтрольних суб'єктів діяльності, для проведення в межах своїх повноважень відповідних перевірок, виконання інших функцій, покладених на ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання;

8) користуватись спеціальними транспортними засобами для здійснення заходів реагування на надзвичайні ситуації.

7. Начальник Відділу (начальник Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного відділу) за посадою є заступником Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України, призначається на посаду за результатами конкурсу і звільняється з посади Головою Держатомрегулювання в установленому законодавством порядку.

8. Начальник Відділу (начальник Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного відділу) – заступник Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України, керує діяльністю ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання, забезпечує, в межах своїх повноважень, здійснення заходів щодо запобігання корупції і несе персональну відповідальність за виконання покладених на ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання завдань та здійснення функцій згідно зі своєю посадовою інструкцією.

9. В період відсутності начальника Відділу (начальника Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного відділу) – заступника Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України його обов'язки тимчасово виконує посадова особа (з обмеженням виконання функцій заступника Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України, в частині розгляду справ про адміністративні правопорушення, порушення вимог Закону України «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії» та накладання адміністративних і штрафних санкцій), згідно з наказом Держатомрегулювання за поданням начальника Відділу (начальника Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного відділу) – заступника Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України.

10. Структура, штатний розклад, Положення про ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання, а також посадові інструкції працівників ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання затверджуються Головою Держатомрегулювання.

11. Працівники ІЯРБ ЗВ Держатомрегулювання, які безпосередньо виконують функції з державного регулювання ядерної та радіаційної безпеки, для набуття та підтвердження статусу державного інспектора, проходять кваліфікаційну атестацію для підтвердження професійної компетентності для здійснення державного нагляду.

Начальник Відділу (начальник Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження

на правах самостійного відділу) -

заступник Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України

Ю. Чепурний

УЗГОДЖЕНО:

Заступник Голови

Р. Тріпайлло

Директор Департаменту з питань безпеки ядерних установок - заступник Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України

Б. Столлярчук

Начальник Управління правового забезпечення

В. Матвеєва

Начальник Відділу роботи з персоналом (самостійний)

О. Корнієвська